



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY
भाग III—खण्ड 4
PART III—Section 4
प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 101]
No. 101]

नई दिल्ली, बुधवार, जून 10, 2004/ज्यैष्ठ 20, 1926
NEW DELHI, THURSDAY, JUNE 10, 2004/JYAISTHA 20, 1926

केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड अधिसूचना

नई दिल्ली, 1 जून, 2004

सं. विधि/42(3)/87.—पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 (1986 का 29) की धारा 23 के अधीन जारी अधिसूचना सं. 145(अ) दिनांक 21 फरवरी, 1991 के खण्ड 1 के साथ पठित धारा 12 की उप-धारा के खण्ड (ख) और धारा 13 के अधीन प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, परिवेश भवन, पूर्वी अर्जुन नगर, शाहदरा, दिल्ली-110032 एतद्वारा (क) नीचे दी गई तालिका के स्तम्भ (2) में विनिर्दिष्ट प्रयोगशालाओं को उक्त अधिनियम और इसके अंतर्गत बने नियमों के अधीन पर्यावरणीय प्रयोगशालाओं को सौंपे गए कार्य करने हेतु पर्यावरणीय प्रयोगशालाओं के रूप में और (ख) तालिका के स्तम्भ (3) में विनिर्दिष्ट व्यक्तियों को विश्लेषण के लिए भेजे गए वायु, जल, मृदा एवं अन्य पदार्थों के स्तम्भ (4) में दर्शाए गए पैरामीटर के संबंधित समूहों के लिए विनिर्दिष्ट नमूनों का विश्लेषण करने हेतु सरकारी विश्लेषक के रूप में मान्यता देता है।

का.आ. सं. 888(अ), दिनांक 1-6-2003 में क्रम संख्या 84 व 85 और इससे संबंधित प्रविष्टियों को क्रमशः 90 और 91 के रूप में पुनः संख्यापित किया गया है और इसके पश्चात् निम्नलिखित क्रम संख्याओं और प्रविष्टियों को जोड़ा जाएगा :

क्र.सं.	प्रयोगशाला का नाम	सरकारी विश्लेषक का नाम	मान्यता हेतु पैरामीटर समूह
1.	2.	3.	4.
92	केन्द्रीय प्रयोगशाला, केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, परिवेश भवन, पूर्वी अर्जुन नगर, दिल्ली-110032	1. डा. बी.सेनगुप्ता, सदस्य सचिव 2. डा. एस.डी.माखीजानी अपर निदेशक 3. डा. आर.सी.त्रिवेदी, अपर निदेशक 4. श्री जे.एस. कम्बोत्रा, वरिष्ठ पर्यावरण अभियंता 5. डा. आर.एस. माहवर, अपर निदेशक 6. डा. बी.के. चौधरी, वरिष्ठ पर्यावरण अभियंता 7. डा. सी.एस.शर्मा, वरिष्ठ वैज्ञानिक 8. श्री ए. मनोहरन, वैज्ञानिक 9. श्री गुरनाम सिंह, पर्यावरण अभियंता	भौतिक, रासायनिक, सूक्ष्मजीव विज्ञानिक, विष विज्ञानिक, उपचारिकता, जोखिमयुक्त अपशिष्ट जैव-प्रबोधन और परिवेशी वायु स्रोत उत्सर्जन, शोर के विश्लेषण हेतु वायु प्रदूषण पैरामीटर तथा सूक्ष्म मौसम विज्ञानिक पैरामीटर

93.	केन्द्रीय प्रयोगशाला, नेशनल फर्टीलाइजर लि. गोहाना रोड, पानीपत 132106 हरियाणा	1. श्री एस.एन. माहे, उप-महाप्रबंधक (अनु. वि. प्रयो.) 2. श्री एम.एन. अंसारी, वरिष्ठ प्रबंधक (प्रयोगशाला)	भौतिक, रासायनिक, सूक्ष्मजीव विज्ञानिक और परिवेशी वायु, स्रोत उत्सर्जन के विश्लेषण हेतु वायु प्रदूषण पैरामीटर तथा सूक्ष्म मौसम विज्ञानिक पैरामीटर
94.	एन्वायरमेंटल साइंस एण्ड टेक्नोलोजी स्टडी सेंटर, बापूजी इंस्टीट्यूट ऑफ इंजीनियरिंग एण्ड टेक्नोलोजी, पोस्ट बॉक्स नं. 325, दावनगिरे, 577004, कर्नाटक	1. डा. एस. मंजाप्पा, प्रोफेसर एवं प्रमुख 2. डा. एच. बी. अरविन्दा, सहायक प्रोफेसर	भौतिक, रासायनिक, सूक्ष्मजीव विज्ञानिक और परिवेशी वायु, स्रोत उत्सर्जन के विश्लेषण हेतु वायु प्रदूषण पैरामीटर तथा सूक्ष्म मौसम विज्ञानिक पैरामीटर
95.	एन्वायरमेंटल इंजीनियरिंग लेबोरेट्री, रिचर्डसन एण्ड क्रुदास (1972) लि., 69 डी, सिडको इंडस्ट्रीयल एस्टेट, अम्बातुर, चेन्नई 600098, तमिलनाडु	1. श्री ई. बालाकृष्णैया, पर्यावरण अभियंता 2. श्री पी. सुब्रह्म, वरिष्ठ विश्लेषक 3. श्री एम.एन. अनिल कुमार, कनिष्ठ विश्लेषक	भौतिक, रासायनिक, सूक्ष्मजीव विज्ञानिक और परिवेशी वायु, स्रोत उत्सर्जन के विश्लेषण हेतु वायु प्रदूषण पैरामीटर तथा सूक्ष्म मौसम विज्ञानिक पैरामीटर
96.	एन्वायरमेंटल सर्वे लेबोरेट्री, भाभा परमाणु अनुसंधान केन्द्र, हेल्थ फिजिक्स डिविजन, ट्राम्बे, मुम्बई 400085, महाराष्ट्र	1. श्री राकेश कुमार सिघल, वैज्ञानिक अधिकारी (ई) 2. डा. (श्रीमती) ऊषा नारायणन, वैज्ञानिक अधिकारी (डी)	भौतिक, रासायनिक और रेडियोएक्टिव पैरामीटर
97.	एन्वायरमेंटल प्रोटेक्शन ट्रेनिंग एण्ड रिसर्च इंस्टीट्यूट (ई. पी. टी. आर. आई.) लेबोरेट्री, 91/4 गच्चीबोवली, हैदराबाद 500032, आन्ध्र प्रदेश	1. डा. मंदालिका एस. शारत्री, प्रयोगशाला प्रमुख 2. डा. बी. एन. मूर्ति, वैज्ञानिक 3. डा. एम. सुनिता, वैज्ञानिक	भौतिक, रासायनिक, सूक्ष्मजीव विज्ञानिक और परिवेशी वायु, स्रोत उत्सर्जन के विश्लेषण हेतु वायु प्रदूषण पैरामीटर तथा सूक्ष्म मौसम विज्ञानिक पैरामीटर

98.	केन्द्रीय प्रयोगशाला, गुजरात प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, पर्यावरण भवन, सेक्टर 10 ए, गांधी नगर - 382010, गुजरात	<ol style="list-style-type: none"> 1. श्री डी.सी.दवे, वरिष्ठ वैज्ञानिक अधिकारी 2. डा.(श्रीमती) इंदुमति पाण्ड्या, वैज्ञानिक अधिकारी 3. डा. (श्रीमती) वर्षा पी.जोशी, वैज्ञानिक अधिकारी 4. श्रीमती के.डी. परमार, वैज्ञानिक अधिकारी 5. श्रीमती एम.यू.साह, वैज्ञानिक अधिकारी 	भौतिक, रासायनिक, सूक्ष्मजीव विज्ञानिक, रेडियोएक्टिव, विष विज्ञानिक, जोखिमयुक्त अपशिष्ट और परिवेशी वायु, स्रोत उत्सर्जन के विश्लेषण हेतु वायु प्रदूषण पैरामीटर तथा सूक्ष्म मौसम विज्ञानिक पैरामीटर
99.	औद्योगिक विष विज्ञान अनुसंधान केन्द्र की प्रयोगशाला, पो.बॉ.नं. 80, महात्मा गांधी मार्ग, लखनऊ 226001 उत्तर प्रदेश	<ol style="list-style-type: none"> 1. डा. जयराज बेहारी, वैज्ञानिक ई-II 2. डा. एस.के. भार्गव, वैज्ञानिक ई-I एवं प्रमुख पर्यावरण प्रबंध प्रभाग 3. डा. रमेश चन्द्र मूर्ति, वैज्ञानिक ई-I एवं प्रमुख धातु विश्लेषण प्रयोगशाला 4. डा. कुंवर पी. सिंह, वैज्ञानिक एवं प्रमुख पर्या.कैमि. 	भौतिक, रासायनिक, सूक्ष्मजीव विज्ञानिक, रेडियोएक्टिव, विष विज्ञानिक, जोखिमयुक्त अपशिष्ट और परिवेशी वायु, स्रोत उत्सर्जन के विश्लेषण हेतु वायु प्रदूषण पैरामीटर तथा सूक्ष्म मौसम विज्ञानिक पैरामीटर
100.	आंचलिक कार्यालय, केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड, 247, देशप्राण शेषमाल रोड, सी.आई.टी. मार्केट, प्रथम तल, कोलकाता - 700033 पश्चिम बंगाल	<ol style="list-style-type: none"> 1. डा.देव प्रिय मुखोपाध्याय, वैज्ञानिक 'ग' एवं प्रयोगशाला प्रभारी 2. श्री अमिया कुमार सेन, वैज्ञानिक 'ख' 3. डा. रीता साहा, वैज्ञानिक 'ख' 	भौतिक, रासायनिक, सूक्ष्मजीव विज्ञानिक, रेडियोएक्टिव, विष विज्ञानिक, जोखिमयुक्त अपशिष्ट और परिवेशी वायु, स्रोत उत्सर्जन के विश्लेषण हेतु वायु प्रदूषण पैरामीटर तथा सूक्ष्म मौसम विज्ञानिक पैरामीटर

इस प्रकार उल्लिखित पर्यावरणीय प्रयोगशालाएँ तथा सरकारी विश्लेषक अधिसूचना जारी होने की तिथि से पांच वर्ष की अवधि के लिए वैध रहेंगे।

डॉ. वी. राजगोपालन, अध्यक्ष

[विज्ञापन/III/IV/असा./184/04]

पाद टिप्पणी :—मूल अधिसूचना भारत के राजपत्र में का.आ. 728(अ) दिनांक 21-7-1987 के द्वारा प्रकाशित की गई थी और इसके पश्चात् उसमें निम्नलिखित के द्वारा संशोधन किए गए :

(1) का.आ. 838 (ई), दिनांक 23.09.87 (2) का.आ. 989 (ई) दिनांक 17.11.87 (3) का.आ. 489 (ई) दिनांक 17.05.88 (4) का.आ. 156 (ई) दिनांक 24.02.89 (5) का.आ. 846 (ई) दिनांक 24.10.89 (6) का.आ. 375 (ई) दिनांक 26.04.1990 (7) का.आ. 803(ई) दिनांक 23.09.92 (8) का.आ. 97 (ई), दिनांक 05.12.1994 (9) का.आ. 418(ई) दिनांक 31.03.1996 (10) का.आ. 889 (ई) दिनांक 31.08.1996 (11) का.आ. 452 (ई) दिनांक 31.05.97 (12) का.आ. 631 (ई) दिनांक 31.05.1998 (13) का.आ. (ई) 336 दिनांक 01.01.1999 (14) का.आ. 44 (ई) दिनांक 15.01.2001, (15) का.आ. संख्या 490 (ई), दिनांक 01.06.2001 और (16) का.आ. संख्या 532 (ई), दिनांक 01.01.2002, का.आ. संख्या 1168 (ई), दिनांक 01.06.2002 और का.आ. संख्या 888 (ई), दिनांक 01.06.2003

CENTRAL POLLUTION CONTROL BOARD NOTIFICATION

New Delhi, the 1st June, 2004

No. Legal/42(3)/87.— In exercise of the powers conferred by clause (b) of Sub-section 1 of Section 12 and Section 13 read with clause 1 of the Notification No. 145(E), dated 21st February, 1991, issued under Section 23 of the Environment (Protection) Act, 1986 (29 of 1986), the Central Pollution Control Board, Parivesh Bhawan, East Arjun Nagar, Shahadara, Delhi-110032 hereby recognizes, (a) the laboratories specified in column (2) of the Table below as 'Environmental Laboratories' to carry out the functions entrusted to the environmental laboratories under the said Act, and the rules made thereunder, and (b) specified persons in column (3) of the Table as the Government Analysts for the purposes of analysis of samples of air, water, soil or other substances sent for analysis, specified for respective groups of parameters mentioned in column (4).

In S.O. No..888(E), dated 1st June, 2003, and the entries relating thereto the serial No.84 & 85 has been renumbered as 90 & 91 respectively and thereafter, the following Serial Nos. and entries shall be added namely :-

S. No.	Name of Laboratory	Name of the Govt. analysts	Recognized for parameter groups
1.	2.	3.	4.
92.	Central Laboratory, Central Pollution Control Board, Parivesh Bhawan, East Arjun Nagar, Delhi - 110032	1. Dr. B.Sengupta, Member Secretary 2. Dr. S. D. Makhijani, Additional Director 3. Dr. R.C.Trivedi, Additional Director 4. Shri J.S.Kamyotra, Sr. Environmental Engineer 5. Dr. R. S. Mahawar, Additional Director 6. Dr. B. K. Choudhuri, Sr. Environmental Engineer 7. Dr. C.S.Sharma, Sr. Scientist 8. Shri A.Manoharan, Scientist 'C' 9. Shri Gurnam Singh, Environmental Engineer	Physical, Chemical, Microbiological, Toxicological, Treatability, hazardous waste bio-monitoring and Air Pollution parameters for analysis of ambient air, source emission, Noise and micro-meteorological parameters

93.	Central Laboratory, National Fertilizers Ltd., G. I. Road, Panipat 132106, Haryana	1. Shri S.N.Mahey, Deputy Gen. Manager (Lab-R& D) 2. Shri M.N.Ansari, Sr. Manager (Lab)	Physical, chemical microbiological and air pollution parameters for analysis of ambient air, source emission and micro-meteorological parameters
94.	Environmental Science & Technology Study Centre Bapuji Institute of Engineering and Technology Post Box No.325, Davangere - 577004, Karnataka	1. Dr. S.Manjappa, Prof. & Head 2. Dr. H.B. Aravinda, Asst. Prof.	Physical, chemical microbiological and air pollution parameters for analysis of ambient air, source emission and micro-meteorological parameters
95.	Environmental Engineering Laboratory Richardson & Cruddas (1972) Ltd. 69 D, SIDCO Industrial Estate, Ambattur, Chennai 600098, Tamil Nadu	1. Shri E.Balakrishnaiah, Environmental Engineer 2. Shri P.Subburam, Sr. Analyst 3. Shri M.N.Anil Kumar, Junior Analyst	Physical, chemical microbiological and air pollution parameters for analysis of ambient air, source emission and micro-meteorological parameters
96.	Environmental Survey Laboratory, Bhabha Atomic Research Centre, Health Physics Division, Trombay, Mumbai 400085, Maharashtra	1. Shri Rakesh Kumar Singhal, Scientific Officer (E) 2. Dr. Smt. Usha Narayanan, Scientific Officer (D)	Physical, chemical and radioactive parameters

1796 GI/2004-2

97.	Environment Protection Training & Research Institute (EPTRI) Laboratory 91/4, Gachibowli, Hyderabad 500032 Andhra Pradesh	1. Dr. Mandalika S. Sastry, Laboratory Head 2. Dr. B.N. Murthy, Scientist 3. Dr. M. Suneela, Scientist	Physical, chemical microbiological and air pollution parameters for analysis of ambient air, source emission and micro-meteorological parameters
98.	Central Laboratory, Gujarat Pollution Control Board, Paryavaran Bhawan, Sector 10 A, Gandhi Nagar 382010 Gujarat	1. Shri D.C. Dave, Sr. Scientific Officer 2. Dr. (Mrs.) Indumati Pandya, Scientific Officer 3. Dr. (Mrs.) Varsha P. Joshi, Scientific Officer 4. Mrs. K.D. Parmar, Scientific Officer 5. Mrs. M.U. Shah, Scientific Officer	Physical, Chemical, Microbiological, Toxicological, Hazardous Waste and Air Pollution parameters for analysis of ambient air, source emission, Noise and micro-meteorological parameters
99.	Laboratory of Industrial Toxicology Research Centre, Post Box No. 80, Mahatma Gandhi Marg, Lucknow 226001, U.P.	1. Dr. Jai Raj Behari, Sc. E-II 2. Dr. S.K. Bhargava, Sc. E-I & Head Environment Management Division 3. Dr. Ramesh Chandra Murthy, Sc. 'E'-I and Head Metal Analysis Laboratory 4. Dr. Kunwar P. Singh, Scientist and Head Env., Chem.	Physical, Chemical, Microbiological; Radioactive, Toxicological, Hazardous Waste and Air Pollution parameters for analysis of ambient air, source emission and micro-meteorological parameters

100.	Zonal Laboratory, Central Pollution Control Board, 247, Deshpriya, Sheshmal Road, CIT Market, 1 st Floor, Kolkata - 700033 West Bengal	1. Dr. Deba Priya Mukhopadhyay, Sc. 'C' and Lab Incharge 2. Sh. Amiya Kumar Sen, Scientist 'B' 3. Dr. Rita Saha, Scientist B	Physical, Chemical, Microbiological Toxicological, hazardous waste bio-monitoring and Air Pollution parameters for analysis of ambient air, source emission, and micro-meteorological parameters
------	---	--	--

The Environmental Laboratories and the Govt. Analysts so mentioned shall remain valid for a period of five years from the date of issue of Notification.

Dr. V. RAJAGOPALAN, Chairman
[ADVT/III/IV/Ext./184/04]

Foot Note :—The principal notification was published in the Gazette of India vide S.O. No. 728(E), dated 21-7-1987 and subsequently amended vide :—

(1) SO 838(E), dated 23.9.87 (2) SO 989(E) dated 17.11.87 (3) SO 489(E) dated 17.5.88 (4) SO 156 (E) dated 24.2.89 (5) SO 840(E) dated 24.10.89 (6) SO 375(E) dated 26.4.1990 (7) SO 803(E) dated 23.9.92 (8) SO 97(E) dated 5.12.1994 (9) SO 418(E) dated 31.3.1996 (10) SO 889 (E) dated 31.8.1996 (11) SO 452 (E) dated 31.5.97 (12) SO 631 (E) dated 31.5.1998 (13) SO (E) 336 dated 1.1.1999 (14) SO.44(E), dated 15.1.2001, (15) S.O.No.490(E), dated 1.6.2001, S.O. No. 532(E), dated 1.1.2002, S.O. No.1168(E), dated 1.6.2002 and S.O.No.888(E), 1.6.2003.